



PRESSEINFORMATION

RO-KA-TECH 2017

Achtung fertig – viel los!

Bad Hersfeld, 7. Juni 2017. Eitel Sonnenschein in Kassel. Nicht nur das Wetter machte über den Messezeitraum der RO-KA-TECH 2017 vom 10. bis 12. Mai 2017 mit, sondern auch die Messebesucher, die auch in diesem Jahr zahlreich in das Mekka der Rohr- und Kanaltechnik pilgerten. Die Stimmung in den Messehallen wie auch auf dem Außengelände war wieder einmal geschäftsfokussiert und positiv, nationale wie auch internationale Kontakte gab es in Hülle und Fülle. „Die intensive Pflege und das persönliche Gespräch mit bestehenden als auch potenziellen Kunden standen erneut im Vordergrund,“ äußert sich das Schwalm-Messteam der Robotic wie auch der Kanalsanierung. Wir hatten einen erfolgreichen Auftritt in Kassel.“

Live Demos waren wieder Anziehungsmagnet

Zahlreiche Gäste, eine Vielzahl davon aus Amerika, konnte das Schwalm-Messteam an allen Messetagen begrüßen. Besonders die Live-Demos mit dem Setzen von Verschlussstopfen und Hutlinern® sowie die Vorführungen zu den weiteren Einsatzmöglichkeiten der Schwalm-Roboter Talpa FSR 1330 und 2060 stießen auf großes Interesse. Die Schwalm-Produkte wurden vielseitig getestet und praktische Fragen zur Technik und Anwendung mit den Schwalm-Dienstleistungsmitarbeitern direkt geklärt. „Wir haben in Kassel Flagge gezeigt,“ so Martin Schwalm, „und unsere Produkte und Dienstleistungen in den Köpfen der Besucher nachhaltig verankert. Damit haben wir unser Messeziel erreicht und freuen uns bereits auf die RO-KA-TECH 2019.“



SCHWALM
KANALSANIERUNG



SCHWALM
ROBOTIC

PRESSEINFORMATION

Abb. 5 Fotos

- BU 1: H10/Stand CO1 - Schwalm Robotic GmbH
- BU 2: Outdoor Schwalm Kanalsanierung am Stand F10/01
- BU 3: Tägliche Live-Demos
- BU 4: Zahlreiche praktische Tipps vom Fachmann
- BU 5: Schwalm-Messecrew





Über SCHWALM

Systeme für die partielle Kanalsanierung in geschlossener Bauweise

Die Schwalm Robotic GmbH stellt robotische Systeme und Spezialfahrzeuge für die grabenlose Kanalsanierung her. Die Einsatzbandbreite der Systeme umfasst Hauptrohr- und Hausanschlussanierung, Videodiagnostik zur Schadensfeststellung und Bilddokumentation. Roboter, Equipment und Sanierungsfahrzeuge sind Eigenentwicklungen von Schwalm und patentrechtlich geschützt.

www.schwalm-robotic.de

Rohr-, Kanal- und Industrieservice

Die Schwalm Kanalsanierung ist spezialisiert auf Kanalreinigung, Entsorgung von Reinigungsrückständen aus Grubenentleerung und Fettabscheider-Service, TV-Inspektion von Kanalhaltungen sowie auf Verfahren des partiellen Relinings im Rahmen der grabenlosen Sanierung von Hauptrohren und Hausanschlüssen.

www.schwalm-kanalsanierung.de

Gemeinsame Dachseite Schwalm Robotic und Schwalm Kanalsanierung: www.schwalm-kanal.de

Schwalm Pressekontakt ■

Tina Pfeiffer-Dresp • Agentur für Unternehmenskommunikation
Marienstraße 4 • 58642 Iserlohn

Tel.: +49 2374 50 39 911

E-Mail: ttransparent@t-online.de